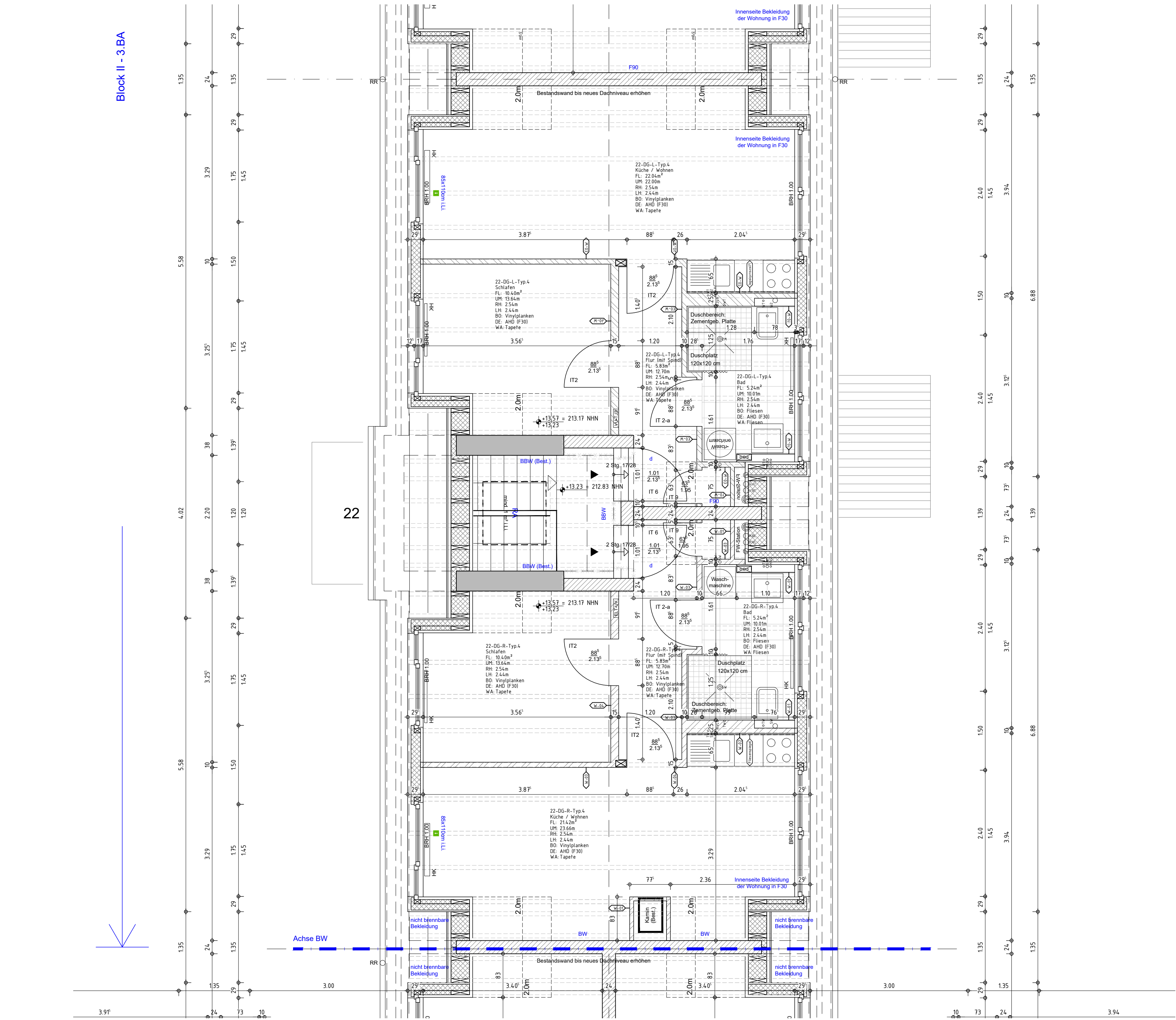
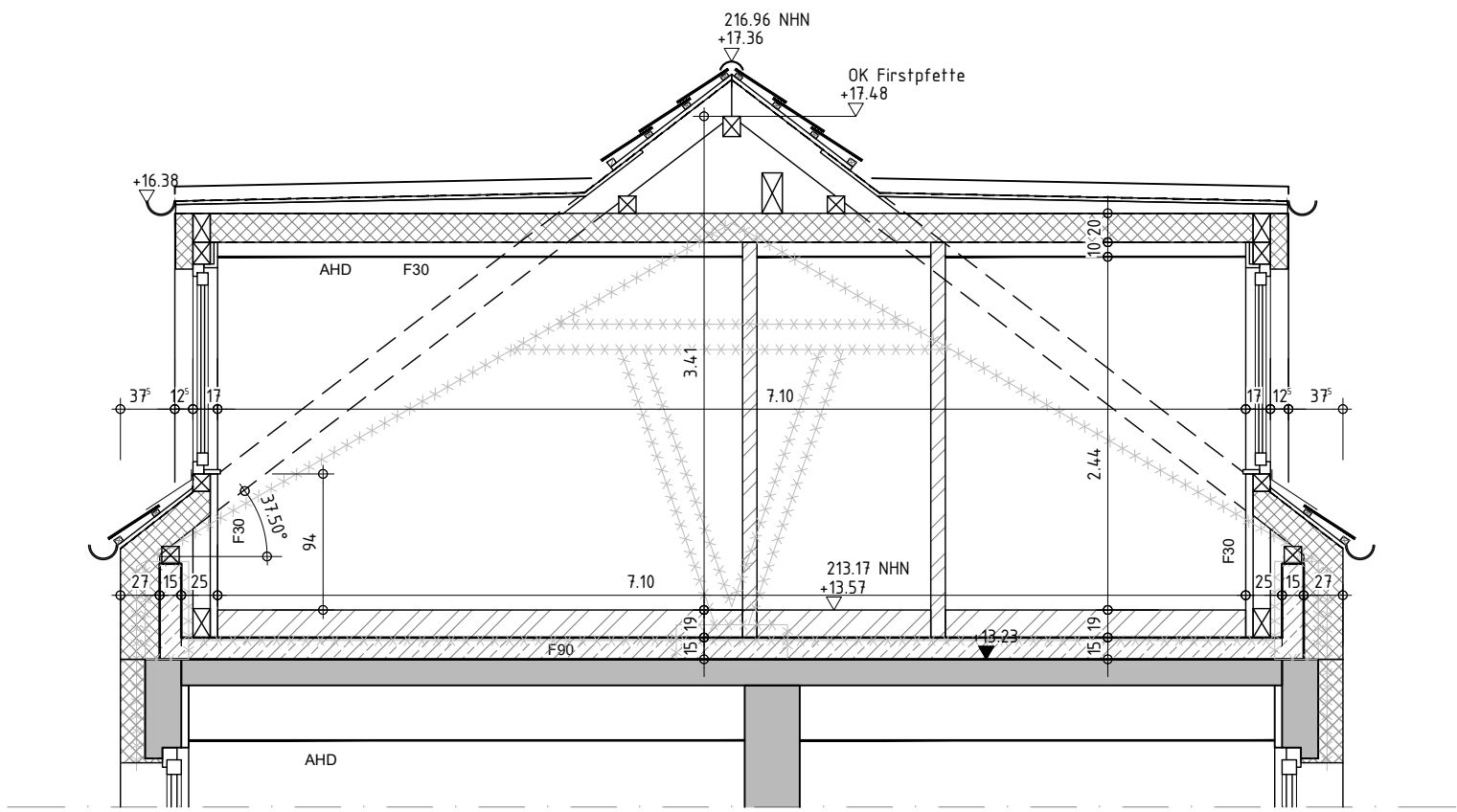


DACHAUFSICHT

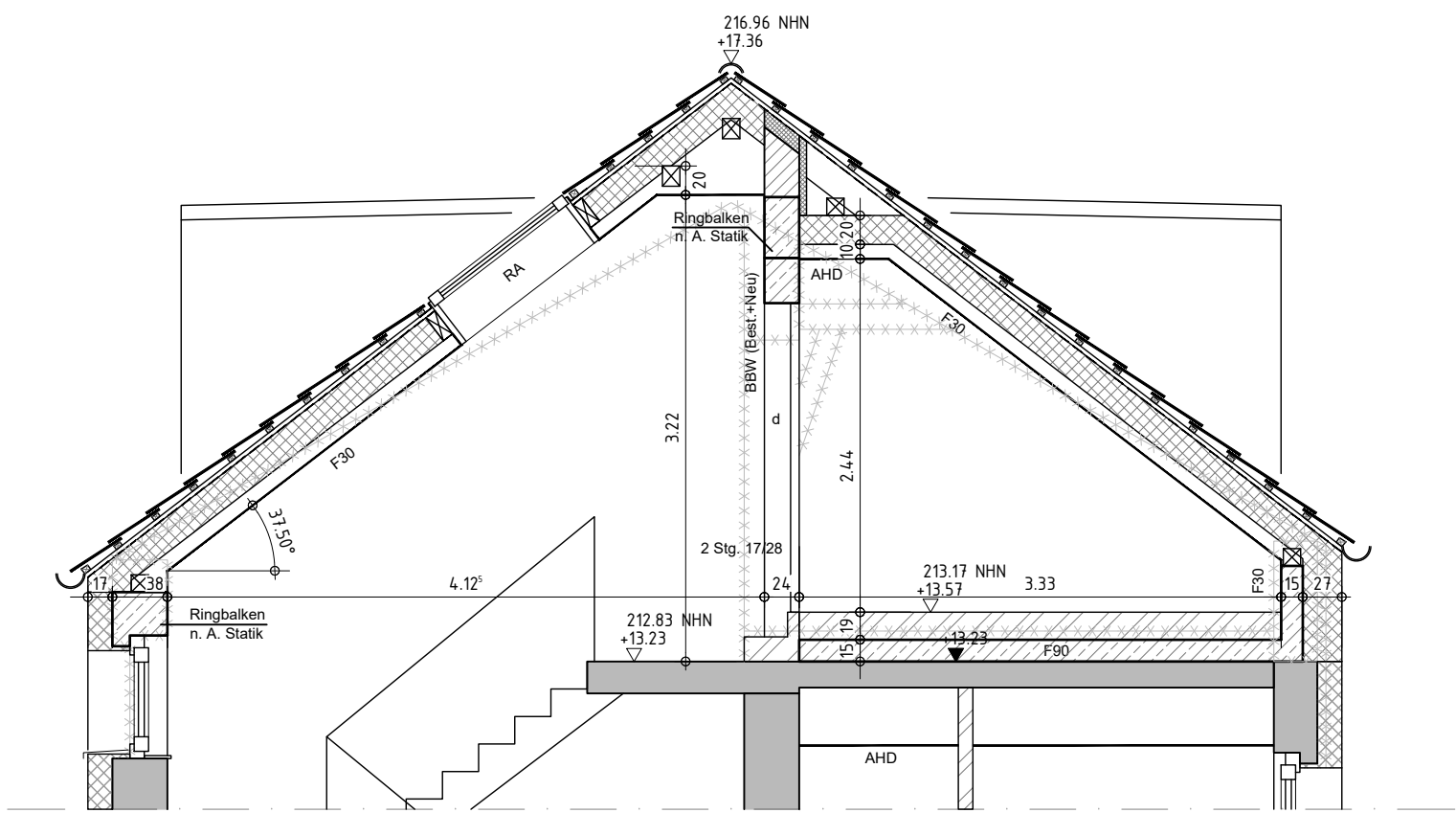


DACHGESCHOSS

Schnitt durch Wohnung L-Typ.4



Schnitt durch Treppenhaus



SCHNITTE - DG

LEGENDE:

GESCHITTENE BAUTEILE		TROCKENBAUWAND, TYP. SIEHE DETAILPLAN	
	BESTEHENDES BAUTEIL		DÄMMUNG
	STAHLBETON		
	MAUERWERK		
SYMBOLE UND ABBÜRZUNGEN			
	BESTEHENDE TÜR		NEUES BAUTEIL
	NEUE TÜR		ABBRUCH
	TÜR MIT FEUERWIDERSTANDSKLASSE F30		BRANDSCHUTZRELEVANTE EINTRAGUNGEN
	RAUCHSCHUTZTÜR NACH DIN		HÖHE, OFFT PLANUNG
	DOCHT UND SELBSTSCHLIESSEND		HÖHE BEZ. AUF NORMALHÖHENNULL
	DOCHT SCHLIESSEND		HÖHENNOTE
	BRANDWAND		HÖHENNOTE
	BAUART BRANDWAND		HÖHENNOTE
	FEUERBESTÄNDIGES BAUTEIL		HÖHENNOTE
	FEUERHEIMENDES BAUTEIL		HÖHENNOTE
	RAUCHABLEITUNGSÖFFNUNG		HÖHENNOTE
	NOTAUSSTIEG, 2. RETTUNGSWEG		HÖHENNOTE

UK	UNTERKANTE	RD	ROHDECKE	(Best.)	BESTAND
OK	OBERKANTE	RB	ROHBODEN	(N)	NEU
VK	VORDERKANTE	FF	FERTIGUSSBODEN		
AK	AUSSENKANTE	AHD	ABHANGDECKE	BRH	BRÜSTUNGSHÖHE AB OFF
IK	INNENKANTE	ABK	ABKÖFFERUNG		
LH	LICHT- HÖHE	UZ	UNTERZUG		

HINWEISE:  
Alle Flächen sind aus CAD ermittelt (Basis sind die Bestandspläne vom Bauantrag 1989).  
- Anrechenbarkeit der Wohnflächen nach Putzabzug pauschal 97%  
- Anrechenbarkeit der Balkone 30%

Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen und zu nehmen. Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzustimmen. Maßangaben für Fensterbänke, Fenster- und Türansätze beziehen sich auf Oberkante fertiger Fußböden. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Plänen des Statikers, des Brandschutzschwerverständigen, der beratenden Ingenieure und sämtlichen Detailplänen des Architekten. Hat der Auftragnehmer Bedenken gegen die angegebenen Konstruktionen, so ist er verpflichtet, diese vor Ausführung schriftlich geltend zu machen. Für alle Fehler und Mängel, die aus Nichtbeachtung dieser Bedingungen entstehen, haftet der Auftragnehmer.

Die brandschutztechnische Stellungnahme ist zu beachten!  
Schnitte und Durchbrüche sind nachdrücklich und unveränderlich dargestellt. Es gelten die aktuellen Schnitt- und Durchbruchpläne des Bauteilplaners.  
Lage und Anzahl der Estrichlagen sind nach Abprobe mit der Bauleitung auszuführen!  
Zur Lage und Höhe der Abhangdecken siehe gesonderten Übersichtsplan!

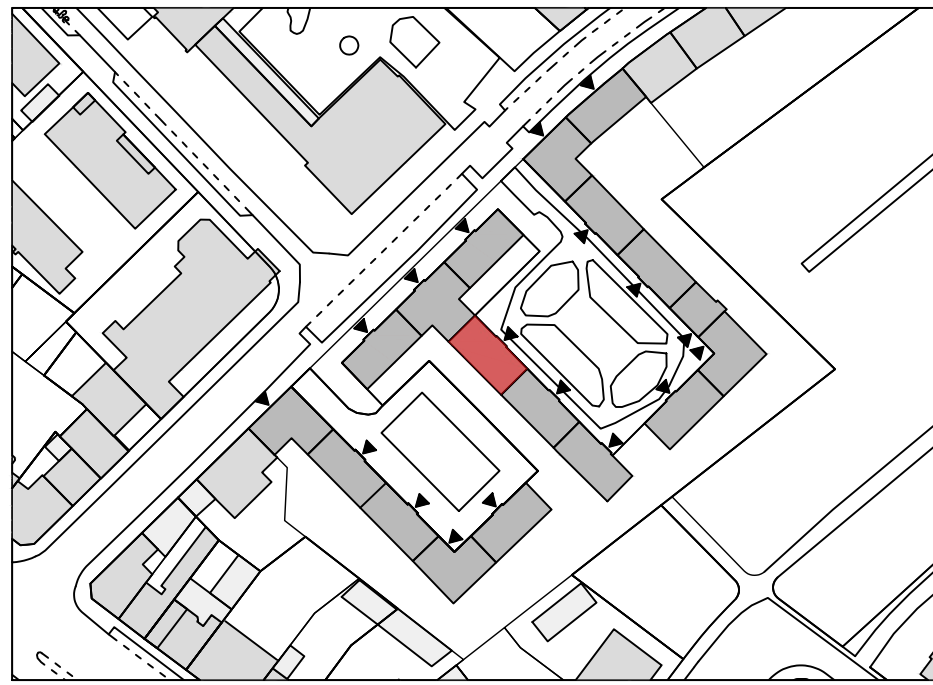
Die Bezugshöhe  $\pm 0,00$  variiert hausweise. Bitte berücksichtigen Sie zudem die Höhenangaben in MNH (Normalhöhennull).

Index	Datum	Änderung	gezeichnet
-------	-------	----------	------------

Haus 22: OKFF Hauseingang  $\pm 0,00 = 199,60$  MNH, Angaben sind Häuserbezogen

Projekt-Nr.	Phase	Plan-Nr.	Vor-Nr.
4323	LP5	4323_ZAC_5_A_GR_H22_DG	V_4

Projekt: Modernisierung Wohnanlage mit Dachaufbau, Zeppelinstraße 6-40 in Aachen



Bauherr: Stadt Aachen  
vertreten durch gewoge AG  
Klostermarschstr. 5L-58  
52062 Aachen  
Tel: 0241-43704-0  
Fax: 0241-43704-45  
E-Mail: marcus.lenz@gewoge-aachen.de



Architekt: pbs architekten  
Planungsgesellschaft mbH  
Gerlach Wolf Riedel  
Tel 0241-943238-0 Fax 943238-42  
Krefelder Str. 199 52070 Aachen  
E-Mail: aachen@pbs-architekten.de

Planungsdarstellung  
Grundrisse Block 2  
Haus 22 | Dachgeschoss inkl. Schnitte + Dachaufsicht

Vorstellung	Gezeichnet	Format	Zeichnungs-Datum	Maßstab
ACA 2019	AD	1189 / 841	17.09.2025	1:50
Datensatz	4323_ZAC_5_GR_BA2.dwg	Plan-Nr.	4323_ZAC_5_A_GR_H22_DG	Index
				V_4